



Administración de proyectos de Software (grupo: 1)

Administración de riesgos

Francisco Pablo Rodrigo 24 de abril de 2019

Elija una estrategia de mitigación para los siguientes riesgos y elabore un plan de acción de acuerdo a dicha estrategia

1. Incumplimiento del tiempo de entrega

1.1. Estrategía de mitigación

Renegociar el presupuesto del proyecto.

1.2. Plan

En caso de que con el personal que tenemos para realizar el proyecto sea insuficiente podemos transferir parte del desarrollo a una maquiladora de software que se encargue de terminarlo por nosotros, claro, siempre y cuando los stakeholders estén de acuerdo. Para contratar a dicha maquiladora de software necesitamos un mayor presupuesto del que se contempló inicialmente por ello se deberá regenociar el presupuesto.

2. Mala comunicación con los StakeHolders

2.1. Estrategía de mitigación

Actividades de integración o en el peor de los casos, ir con sus superiores (si los hay) y "quejarse"

2.2. Plan

Antes de "quejarseçon los jefes de los stakeholders debemos intentar que los stakeholders entren en confianza con nuestros ingenieros de requerimientos.

3. Inadecuado levantamiento de requerimientos

3.1. Estrategía de mitigación

Depende de la fase del proyecto en la que se descubrió la mala toma de requerimientos, solo debemos de recordar que entre más se haya avanzado en el proyecto mayor será el costo de recuperación.





3.2. Plan

Al enterarse de que el levantamiento de los requerimiento es incorrecto debemos parar el proyecto. Después de esto se debe buscar alguna estrategía para identificar la manera encontrar que esta mal en el proyecto y posteriormente corregirlo.